

DAFTAR PUSTAKA

- Artanti, D., 2008, Pengaruh Pemberian Juas Buah Pare (*Momordica charantia*) terhadap Kadar Trigliserida Serum Tikus Wistar Jantan yang diberi Diet Tinggi Lemak, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro Semarang.
- Ganong W. F., 1995, *Review of Medical Psysiology*. 14th ed. Diterjemahkan oleh Andrianto P. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Ed 20. EGC: Jakarta,
- Hardhani, A. S., 2008, Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Salam (*Eugenia polyantha*) terhadap Kadar Trigliserida Serum Tikus Jantan Galur Wiatar Hiperlipidemia, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro Semarang.
- Hendra, P., Wijoyo, Y., Fenty & Dwiastuti, R., 2011, *Optimasi Lama Pemberian Dan Komposisi Formulasi Sediaan Diet Tinggi Lemak Pada Tikus Betina*, Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta, online,
(http://www.usd.ac.id/lembaga/lppm/detail_penelitian.php?bidang=a&kode=b3&id=5&id_bi=3&noid=156 , diakses 15 Desember 2012)
- Kee, J. L., 1997, *Buku Saku Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik dengan Implikasi Keperawatan*, Edisi 2, EGC, Jakarta, Hal:254.
- Lehninger, A. L., 1982, *Dasar-dasar Biokimia*, Jilid 1, Alih bahasa, Maggi Thenawijaya, Erlangga, Jakarta.
- Matos, S. L., Paula, H. D., Pedrosa, M. L., *et al.*, 2005, Dietary Models For Inducing Hypercholesterolemia In Rats, *Brazilian Archives Of Biology And Technology*, 48 (2),203-209.
- Neal, M. J., 2005, *At a Glance Medical Pharmacology*, edisi 5, Erlangga, Jakarta.
- Otunola, G. A., Oloyede, O. B., Oladiji, A. T., Afolayan, A. A., 2010, Effects of Diet-Induced Hypercholesterolemia on The Lipid Profile and Some Enzyme Activities in Female Wistar Rats, *African Journal of Biochemistry Research*, 4 (6), 149-154.
- Price, S., A., dan Wilson, L., 2006, *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses, Penyakit*, alih bahasa, editor edisi Bahasa Indonesia, Huriawati Hartanto...(et al), Edisi 6, EGC, Jakarta.

- Soeharto, I., 2001, *Pencegahan dan Penyembuhan Penyakit Jantung Koroner, Panduan bagi Masyarakat Umum*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, Hal: 34.
- Solomon, M., 2003, *Thyroid Diseases : Propylthiouracil (PTU)*, online (<http://thyroid.about.com/cs/drugdatabase/f/propylthiouracil.html>, diakses 11 April 2012)
- Staf Pengajar Farmakologi UNSRI, 2008, *Kumpulan Kuliah Farmakologi, Edisi 2*, EGC, Jakarta, Hal: 404-405, Online, (<http://books.google.co.id/books?id>, diakses 10 Mei 2011)
- Sudoyo, A W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M. K., & Setiati, S., 2008, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, edisi 4, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam, Fakultas Kedokteran UI, Jakarta, Hal:1926.
- Suyatna, 2008, *Farmakologi Dan Terapi: Hipolipidemik*, edisi 5, Departemen Farmakologi Dan Terapi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta, 375-378, 379-385.
- Tjay, H., T., dan Raharja, K., 2007, *Obat-obat Penting*, edisi 6, Depkes RI, Jakarta, Hal: 571.